

Universidade de Coimbra – Faculdade de Medicina
Instituto de Higiene e Medicina Social - Laboratório de Microbiologia de Águas

Director: Prof. Doutor Salvador Massano Cardoso

Fmuc

PARÁ:
FREGUESIA DE VERMOIL
RUA JOÃO DE BARROSN Nº 32
3105-442 VERMOIL

RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº188407

Requisitante: FREGUESIA DE VERMOIL
Morada: RUA JOÃO DE BARROSN Nº 32
3105-442 VERMOIL

Dados da amostra Nº: 1884

Responsável pela colheita:	Técnico do Laboratório	Data de colheita:	21-11-2007 9:56
Local da colheita:	27-I-5-A.C.O.R.	Data de recepção:	21-11-2007
Tipo de água:	Tratada	Data de início da análise:	21-11-2007
Captação:	Furo	Data de fim da análise:	22-11-2007

R1

Parâmetro	Resultado	Expressão dos resultados	Método
Bactérias coliformes	0	U.F.C. / 100 ml	Método Interno
<i>Escherichia coli</i>	0	U.F.C. / 100 ml	Método Interno
Cloro	0,12	mg / l	Colorimetria (DPD)

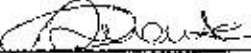
ISO - International Organization for Standardization
SMEWW - Standard Methods for the Examination of Water and Waste Water
EN - Norma Europeia
U.F.C. - Unidades formadoras de colónias

Água Microbiologicamente:

Conforme o Dec. Lei 243/01

Data Emissão: 22-11-2007

A Responsável Técnica



Dr.ª Cláudia Duarte

A Supervisora



Dr.ª Aclia Martins

Os resultados das análises referem-se exclusivamente às amostras ensaiadas. Reprodução parcial proibida.